AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP 28-6-69 948643

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "NORD et PICARDIE" Arras - Tél. 21.04.21

ABONNEMENT ANNUEL

25 F

(NORD - PAS-DE-CALAIS - SOMME - AISNE - OISE - SEINE-MARITIME) Régisseur de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, 13, Grand'Place — 62 - ARRAS

C.C.P. LILLE 5701-50

Supplément nº 3 au nº 105

26 JUIN 1969

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

GRANDES CULTURES

Les conditions climatiques sont à nouveau devenues extrêmement favorables au développement de la maladie dès le 20 juin, alors que dans le même temps une nouvelles progression de la maladie était enregistrée à la suite des pluies et averses de la mi-juin.

Des contaminations graves se sont succédées à partir du 20 juin et ont pu provoquer dans bien des cas des repiquages à partir des foyers existants dans un grand nombre de cultures.

Les pluies et averses incessantes ont pratiquement empéché la réalisation des traitements conseillés dans notre précédent bulletin. Elles ont en grande partie lessivé les produits et contribué à maintenir dans les terres une humidité anormalement abondante.

Il n'a donc pas été matériellement possible de réaliser une protection efficace en cette période très critique, ce qui laisse craindre par la suite une évolution grave de la maladie.

Actuellement la tubérisation de la Bintje va s'intensifier au cours des trois semaines à venir.

S'efforcer de maintenir le plus longtemps possible le maximum de végétation.

Rappelons qu'en conditions difficiles, il est conseillé de majorer de 25 à 50 % les doses habituelles d'emploi des fongicides. Veiller à assurer une bonne répartition du produit sous une pression suffisante.

Une nouvelle aggravation de la maladie est à craindre dans la première décade de juillet.

Maintenir une protection permanente dans les cultures infestées en renvouvelant les traitements tous les 6 à 7 jours et après chaque série de pluies totalisant environ 20 m/m.

Dans tous les cas et sur l'ensemble des cultures, variétés féculières comprises, maintenir une protection très soignée du 28 juin au 5 juillet.

Si le temps devait rester pluvieux, intervenir entre deux averses, voir sous la pluie si cela est possible.

AVERTISSEMENTS

CARPOCAPSE DES FRUITS A PEPINS

CULTURES FRUITIERES

Malgré le temps pluvieux et plus frais, les sorties de papillons se poursuivent. Les conditions climatiques ont été en géné ral défavorables à l'activité de ces insectes au cours de la semaine écoulée.

Cependant, les premières éclosions de larves retardées par le rafraîchissement vont maintenant se produire d'abord dans les secteurs chauds puis dans les autres secteurs. Il s'agit là des éclosions faisant suite aux pontes de la mi-juin.

Tournez s'il-vous-plaît.

Assurer une bonne protection des vergers à partir des 27 - 28 juin et jusque vers le 10 juillet, d'abord en secteurs chauds puis dans les autres secteurs où la protection pourra être maintenue jusque vers les 15 - 20 juillet.

Renouveler la protection après les pluies.

TAVELURE DES ARBRES FRUITIERS À PEPINS: Profiter du traitement dirigé contre le carpocapse et ajouter à la bouillie un fongicide approprié. Se reporter aux indications de notre précédent bulletin concernant la poursuite éventuelle des traitements dans le courant de l'été.

PUCERONS VERTS SUR POMMIERS: Recrudescence d'activité dans certains vergers. Si besoin est, ajouter à la bouillie un produit aphicide.

INFORMATIONS

CULTURES LEGUMIERES

TORDEUSE DU POIS : Là encore les éclosions ont été retardées par l'abaissement des températures. Elles pourraient cependant débuter d'ici peu.

Dans les régions sujettes aux attaques de ces parasites et principalement dans les cultures devant être récoltées tardivement, réaliser un premier traitement avant la fin du mois.

Se reporter aux indications de notre bulletin du 17 juin.

Les attaques peuvent être graves dans les cultures de pois de conserverie proches de cultures de pois secs réco ltés tardivement.

ANTHRACNOSE DU HARICOT : Les conditions climatiques sont actuellement très favorables au développement de ces maladies.

RAPPEL: 1º traitement stade 2 feuilles

2º traitement formation des boutons floraux

3° traitement pleine floraison

4º traitement début de formation des filets.

Se reporter à notre bulletin du 10 juin.

PUCERONS SUR CULTURES LEGUMIERES: Intervenir dès l'apparition des premiers insectes. Tenir compte des restrictions d'emploi pendant la pleine floraison ainsi que des limites d'emploi avant la récolte.

Sur cultures en pleine floraison, seuls Diethion - Phosalone - Pyrethrines et Roténone peuvent être utilisés.

> Le Contrôleur chargé des Avertissements Agricoles

L'Inspecteur du Service de la Protection des Végétaux